



the eMode User Manual

**Shenzhen Joyetech Co., Ltd.**

Email: [info@joyetech.com](mailto:info@joyetech.com)

Web: [www.joyetech.com](http://www.joyetech.com)



Notice d'utilisation

Merci d'avoir choisi les produits Joyetech Veuillez lire attentivement ce manuel avant l’usage pour vous assurer que votre utilisation est correcte. Si vous désirez des renseignements supplémentaires ou si vous avez des questions concernant le produit ou son utilisation, veuillez consulter votre agent local chez Joyetech, ou visitez notre site Web sur [www.joyetech.com](http://www.joyetech.com).

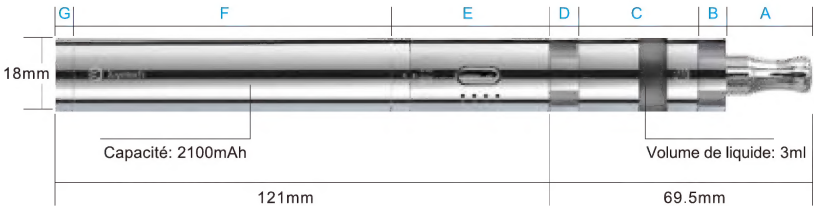
Introduction sur le produit

**eMode:** la nouvelle Cigarette intelligente à vapeur de Joyetech, est équipée d'un pulvérisateur eMode, qui dispose d’une entrée de liquide réglable. Et avec la tête de pulvérisateur remplaçable, elle est plus économique. De plus, elle est dotée de six modes de puissance, (VV, VW, RVV, RVW1, RVW2 et RVW3) qui permettent à l'utilisateur d'ajuster la sortie de voltage et de puissance en watts, et même d'utiliser une sortie variable qui change pendant que vous aspirez. Ces paramètres peuvent être modifiés en tournant le bouton à 360 degrés. L’eMode dispose également d'une connectivité informatique, vous permettant d'accéder à des informations sur vos habitudes de vaporisation en branchant l'appareil à un ordinateur et en utilisant le logiciel de MVR.

- Configuration standard:**  
2\* Bec eMode  
1\* Corps de Vaporisateur eMode  
2\* C2 Tête du pulvérisateur eMode  
1\* Tête de commande eMode  
1\* Tube eMode  
1\* Entrée d’alimentation eMode  
1\* Câble USB  
1\* Adaptateur mural  
1\* Manuel



Paramètres du produit



- A Bec eMode  
B Capuchon supérieur  
C Tube pulvérisateur eMode  
D Anneau de réglage  
E Tête de commande eMode  
F Tube eMode  
G Entrée d’alimentation eMode

Fonctions

Étant donné que certaines saveurs d’ E-Juice brûlent mieux à des températures différentes, l'eMode vous permet de changer le voltage et la puissance de sortie afin d’obtenir une vapeur parfaite de votre e-Juice préféré.

**Mode VV (3.3V-5.0V):**  
Dans ce mode, le voltage peut être réglé en tournant l’anneau de réglage. Les voltages disponibles (V) sont affichés au-dessus de l'anneau. (REMARQUE : Lors de la connexion avec le logiciel MVR, il est interdit de faire tourner l’anneau. En cas de mauvaise manipulation, veuillez faire pivoter l’anneau d’un tour complet afin de reconfigurer l’opération.)  
**Mode VW (4.5W-11W):**  
Dans ce mode, la puissance en watts peut être réglée en tournant l’anneau de réglage. La puissance en watts (W) est affichée au-dessus de l'anneau. (REMARQUE : Lors de la connexion avec le logiciel MVR, il est interdit de faire tourner l’anneau. En cas de mauvaise manipulation, veuillez faire pivoter l’anneau d’un tour complet afin de reconfigurer l’opération.)



Fonctions

**Mode RVV:**  
Ce mode s’active en entrant dans le logiciel de MVR et en accédant à la rubrique "Configuration de la vapeur". En choisissant ce mode, vous pouvez faire varier la tension (V) au fil du temps pendant que vous inspirez. Ces paramètres peuvent être modifiés en ce qui concerne le temps et le voltage.

**Mode RVW:**  
Ce mode s’active aussi en entrant dans le logiciel de MVR et en accédant à la rubrique "Configuration de la vapeur". Il contient trois paramètres : RVW1, RVW2 et RVW3. Chaque paramètre peut disposer de sa propre variation de puissance au fil du temps, vous permettant trois configurations différentes pour trois saveurs différentes d’e-Juice. Ce n’est pas tout, vous pouvez même enregistrer vos paramètres préférés, les nommer et les exporter vers un emplacement sur votre ordinateur afin d’y accéder plus tard. Vous pouvez même télécharger d'autres configurations faites par d'autres personnes sur le site !

**Indications:**  
**Charge:** Lors de connexion du chargeur USB, le voyant clignotera 5 fois (2 Hz), puis clignotera

Fonctions

lentement. Une fois la charge terminée, le voyant restera allumé.

**Protection du court-circuit:** Le voyant du bouton clignotera 3 fois.  
**Batterie:** Lorsque la charge restante de la batterie est de 60% ou plus, le voyant reste allumé, et quand elle est inférieure à 60%, le voyant clignote en permanence. Au plus la charge de la batterie est faible, au plus la lumière clignote. Lorsque la batterie restante est de 30% à 59%, le voyant clignote lentement ; entre 10% et 29%, le voyant clignote à une vitesse normale, plus rapide qu'auparavant ; entre 0% et 9%, le voyant clignote à une fréquence très élevée, qui est la plus rapide.

**Batterie faible:** Dans l’état sous tension, le voyant du bouton clignotera 20 fois, et l'appareil s'éteindra automatiquement. Dans l'état hors tension, il clignotera 20 fois et ne pourra pas être allumé.  
**Détection du pulvérisateur:** Lorsque le pulvérisateur est bien vissé, le témoin de mode clignote 5 fois.

**Protection maximale de la durée/d’aspiration:** Dans cet état, vous pouvez toujours utiliser l'appareil, mais le bouton clignotera continuellement pendant la vaporisation, sauf si vous relâchez le bouton.  
**Protection de la température:** Durant la pause, le bouton clignote en permanence à une fréquence élevée.

Mode d'emploi

**Allumer :** Appuyez rapidement sur le bouton 5 fois lorsque l'état est hors tension, le bouton clignotera 5 fois et le voyant du mode correspondant s’allumera (le réglage par défaut est le mode VV).  
**Éteindre :** Appuyez sur le bouton rapidement 5 fois lorsque l'état est sous tension, le bouton clignotera 5 fois.  
**Réglage du voltage et de la puissance :** En mode VV ou VW, tournez le bouton à 360 degrés sur la tête de commande vers la droite ou vers la gauche pour sélectionner la puissance de sortie appropriée. (REMARQUE : Si la batterie est détachée et lorsque vous redémarrez le eMode, vous devez faire pivoter l’anneau de réglage d’un tour complet pour reconfigurer l’opération.)  
**Sélection du mode:**  
Appuyez longuement (appuyez et restez appuyé) sur le bouton quand l'état est hors tension pour entrer dans l’état de sélection circulaire, et relâchez le bouton pour sélectionner le mode. Il y a quatre



Mode d'emploi

voyants qui indiquent les quatre modes : VV, VW, RVV, et RVW. RVW contient trois modes à lui seul. Quand RVW est sélectionné en premier, si le voyant RVW est le seul éclairé, l'appareil sera en mode RVW1. Si en plus du voyant RVW éclairé, la lampe RVV clignote deux fois simultanément, l'appareil est entré en mode RVW2. Trois clignotements avec le voyant RVW éclairé, signifie qu’il entre en mode RVW3.  
**Protection du pulvérisateur :**  
Si le bouton est maintenu enfoncé pendant plus de 10 secondes tout en libérant de la vapeur et une fois que le bouton a clignoté 10 fois, l'appareil désactivera automatiquement l’utilisation du pulvérisateur pour le protéger contre d'éventuels dommages.  
**Remplissage de liquide :**  
Dévissez la partie A du corps du pulvérisateur eMode et vous verrez deux entrées sur le pulvérisateur. Il suffit de verser l’e-liquide dans les entrées du pulvérisateur. (WwRemarque: Veuillez à visser le bouchon supérieur fermement après remplissage afin d’éviter toute fuite.)



**Remplacement de la tête du pulvérisateur :**  
Dévissez l'ensemble du corps du eMode, et localisez la tête d’assemblage du pulvérisateur sur la Base eMode. Il suffit de dévisser la tête du pulvérisateur et de la remplacer par une nouvelle.  
**Régulation de l’arrivée d'air :**  
Il y a une valve d'arrivée d'air sur l'eMode, qui peut être réglée pour permettre divers niveaux de vaporisation pendant l’inhalation. Utilisez un tournevis plat pour ajuster la valve située à l'extérieur de l'atomiseur. Quand l'entrée est orientée vers le haut, cela signifie que vous devez aspirer de façon plus intense, tout comme l'Ego-T et l'Ego-C. Si elle se situe au milieu (des deux côtés, droit ou gauche), vous pouvez aspirer de façon normale. Et quand elle est orientée vers le bas, l’entrée est en mode élargi, vous pouvez donc aspirer facilement, comme l'ego-CC.

**Précautions**  
Faîtes réparer votre eMode uniquement par Joyetech. N’essayez pas de réparer l'appareil vous-même car des dommages ou des blessures pourraient survenir.  
Ne laissez pas votre eMode à des températures élevées ou des conditions humides, sinon il pourrait être endommagé. La température de fonctionnement appropriée est comprise entre 0 °C (32°F) et 45 °C (113°F) lors de la charge, et entre -10 °C (14°F) et 60 °C (140°F) lors de l'utilisation.  
N’essayez pas de combiner l’ eMode avec des pièces provenant d'autres marques de e-cigarettes. Si elle est endommagée dans cette façon, Joyetech ne prendra pas de responsabilité et votre garantie sera annulée.

**Garantie**  
Veuillez consulter votre carte de garantie du produit Joyetech. Nous ne sommes pas responsables des dommages causés par une erreur humaine. Notre garantie n'est pas disponible pour les produits achetés auprès de fournisseurs tiers.

Paramètres par défaut eMode

Régler le Vaporisateur		
Bouton Mod	VV	
Mode	Manuel	
Réglage alarme	Minuteur	24h
	Par la durée	3200s
	Par bouffées	800s
Bouffées	RÀZ bouffées	0
	Total bouffées	bouffées réels

Configuration		
Générale	Accumulateur	Personnaliser 2100mah
	Ecran	Personnaliser 3min
	Système	30min
	Température	Personnaliser 50°C
Calendrier	Date	Date actuelle
	Heure	Heure actuelle

Informations de l'appareil		
Générale	Nom du produit	eMode
	Version du logiciel	1.0
	Atomiseur	0 ohm
	Charge restante	Charge restante actuelle